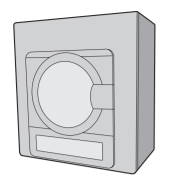
## **Panasonic**



電気衣類乾燥機(家庭用)

取扱説明書

**NH-D502P** 



保証書別添付

据付説明書別添付

このたびは電気衣類乾燥機をお買い上げいただき、 まことにありがとうございました。

- この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと保存し、必要なときにお読みください。
- ●保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、 販売店からお受け取りください。

## 普段の衣類から毛布までふっくら乾燥

### 「標準」コース

普通の乾燥をしたい



日常の洗濯する 普段の衣類 くつ下、タオル など

### 「厚物」コース

乾きにくい厚手の衣類に



ジーンズ、トレーナー、作業着など

## 「75℃仕上げ」コース

- ●少し湿った生乾き衣類は、ドラム内温度を約75°Cに上げて雑菌を退治。
- ●脱水後の湿った衣類もバイパワー湿熱 方式と「75℃仕上げ」で雑菌を退治。

## 「ふとん・毛布」コース



●肌掛けふとんや マイヤー毛布な どがふっくら乾 燥できます。

### 「ワイシャツ」コース



●ワイシャツのシ ワを押さえなが ら、やさしく仕 上げます。

### 「シワとり」コース

乾燥運転はしません



- ●つり干し前に洗濯・ 脱水によるシワを 少なくする運転を 行います。
- ●「シワとり」コースで運転してからつ り干しすると、衣類のシワが少なくな り、アイロン仕上げが楽にできます。

### 置き場所に応じてふたの左右交換ができます。 🖙 30ページ

- ※1 乾燥の最終行程でドラム内の温度を約75℃に上げます。 乾き具合にかかわらず雑菌を退治するため、「標準」コー スにくらべて時間はやや長くなります。
- ※2 ドラム内の湿度を高い状態に保ったまま乾燥します。 (相対湿度95%以上)

脱水後の湿った衣類でないと雑菌退治の効果はありません。

### 「タイマー」運転





●湿り具合に応じて、運転 時間が選べます。 まず知っていただきたいこと

安主上のご注息(必ずお守りください)	∠
乾燥してはいけないもの	
各部の名前	
操作部の見方	.10
使った後は必ずお手入れ	.26
据え付け方	.28
● 設置場所/電源について/アースについて	
ユニット台への取り付け/排水ホースについて	
● ふたの左右交換のしかた	.30



生乾き衣類の清潔仕上げに(75℃仕上げコース)······13
ワイシャツのシワを少なくしたいとき (ワイシャツコース)…14
ジーンズなどの厚手の衣類に(厚物コース) · · · · · · · 1!
肌掛けふとん・毛布に(ふとん・毛布コース)1
つり干し前に洗濯・脱水によるシワを少なくする
(シワとりコース)18

普通の乾燥をしたい (標準コース) …………12



タイマーの使い方20
●もう少し乾かしたい衣類に
●少し湿ったベビーふとんをカラッとさせたい
別売部品の紹介22

- ●おしゃれ着乾燥棚
- ●布ぐつ専用乾燥棚
- ●静電花粉フィルター



衣類の縮みについて	23
乾燥量と時間の目安	24
知っておくと便利	25
お願いとお守りいただきたいこと	31
困ったなと思われたときは	32
一般家庭用以外の目的でご使用になる場合	33
別売部品	33
保証とアフターサービス	34
仕様	······裏表紙

# 安全上のご注意。必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明し ています。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が 想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。 (下記は絵表示の一例です。)

このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

絶対に分解したり修理・改造しないで ください。



分解禁止



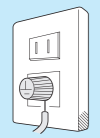
発火したり、異常動作してけがをすることが あります。

●修理は販売店へご相談ください。

アースを確実に取り付けてください。



アース線接続



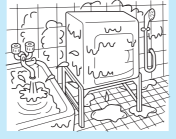
故障や漏電のときに感電する恐れがあります。

●アース工事は必ず販売店に依頼してください。

浴室など湿気の多い場所や風雨にさら される場所には据え付けないでくださ い。



水場使用禁止



感電・火災・故障・変形の恐れがあります。

食用油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、 美容オイル(ボディオイル、エステ系のオイルなど)、 ベンジンやシンナー、ガソリン、樹脂(セルロース 系)などの付着した衣類や、ポリプロピレン繊維製 の衣類は洗濯後でも絶対に乾燥しないでください。





油の酸化熱による自然発火や引火の恐れがあります。

## ⚠警告

お手入れの際は必ず電源プラグをコン セントから抜いてください。



電源プラグ を抜く



感電やけがをすることがあります。

### 電源コード・電源プラグを破損するよ うなことはしないでください。

「傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、 無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重 い物を載せたり、束ねたりしないでください。



傷んだまま使用すると、感電・シ ョート・火災の原因になります。

● コードやプラグの修理は、販売店にご相談く ださい。

雷源プラグは根元まで確実に差し込ん でください。





差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火 災の原因になります。

●傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用し ないでください。

コンセントの差込みがゆるいときや、 電源コードや電源プラグが傷んでいる ときは使用しないでください。



感電・ショート・発火の原因にな ります。

禁止

●販売店に点検・修理を依頼してください。

### 定格15A・交流100Vのコンセント を単独で使ってください。



他の機器と併用すると、発熱によ る火災の原因になります。

●延長コードも定格15Aのものを単独でお使 いください。

### 電源プラグのほこり等は定期的にとっ てください。



プラグにほこり等がたまると、湿 気等で絶縁不良となり、火災の原 因になります。

雷源プラグを抜き、乾いた布でふ いてください。

●長期間使用しないときは、電源プラグを抜い てください。

### ぬれた手で、電源プラグの抜き差しは しないでください。





感電の原因になります。

### 異常・故障時には直ちに使用を中止 してください。



(異常・故障例)

- ●電源を入れても運転しないことがある。
- ●電源プラグにほこりや湿気がたまっ ている。
- ●運転中、異常な音がする。
- ●焦げくさいにおいがする。

(すぐに使用を中止し、電源プラグ を抜いて、販売店へ点検・修理を 依頼してください)

発煙・発火・感電の恐れがあります。

## 安全上のご注意必ずお守りください

## **注意**

しずくのたれるような衣類を入れない でください。





感電の恐れがあります。

ドラムの回転が止まってから衣類を取 り出してください。



手・指が巻き込まれて、けがをす る恐れがあります。

運転中はベンジン、シンナー、ガソリン などの引火物を近付けないでください。





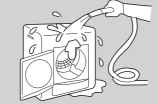


火災の原因となります。

本体やドラムに水をかけたり、水洗い をしないでください。







感電や漏電・ショートによる火災の恐れがあり ます。

運転中は衣類を取り出さないでくださ U10



乾燥中はドラム、衣類、ふたの内 側が高温になっており、やけど をする恐れがあります。

電源プラグを抜くときは、電源コード を持たずに必ず電源プラグを持って抜 いてください。





感電やショートして発火することがあります。

### 子供など取り扱いに不慣れな方には使 わせないでください。





やけど・けがをする恐れがあります。

## ∧ 注意

ユニット台に載せて使用の際は、乾燥 機本体はユニット台に4本のねじで固 定してください。





本体の落下によりけがをすることがあります。

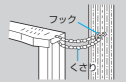
ユニット台に載せて使用の際は、据え 付けた乾燥機にぶらさがらないでくだ さい。



本体の転倒、落下によりけがをすることがあり ます。

ユニット台に載せて使用の際は、壁の すぐ前に設置し、くさり(ユニット台 に付属) で壁や柱につないでください。





本体の転倒によりけがをすることがあります。

# 乾燥してはいけないもの

#### ウールの衣類

縮みや、毛の抜ける ことがあります。



形くずれをおこす ことがあります。

皮ジャンパー



変色や形くずれを おこすことがあり



#### のり付けした衣類 平干し表示のあるもの

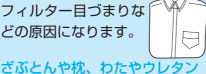
フィルター目づまりな どの原因になります。

(スポンジ類) 使用のもの

バスマット (裏がウレタンのもの)

傷んだり、故障の原因

になります。



「タンブラー乾燥はおさけくだ さい」と表示のあるもの

※「タンブラー乾燥」とは回転 ●レース・刺しゅうの多いもの ドラム式乾燥機で衣類乾燥を ●新合繊(超極細繊維) することです。







その他の衣類

- ●タイツ

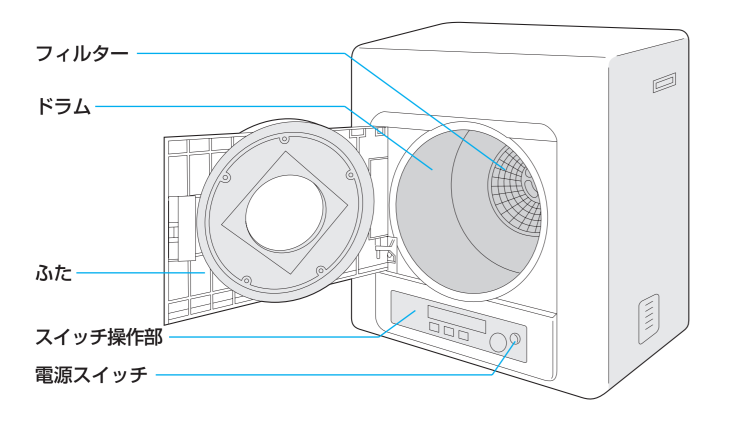
### 衣類の縮みについて (№23ページ)

- ●綿や麻の繊維でも生地の織り方(ニット、織り目の粗い生地等)などにより縮むことがあります。
- ●ポリウレタンを使用しているくつ下やストッキングは縮むことがあります。

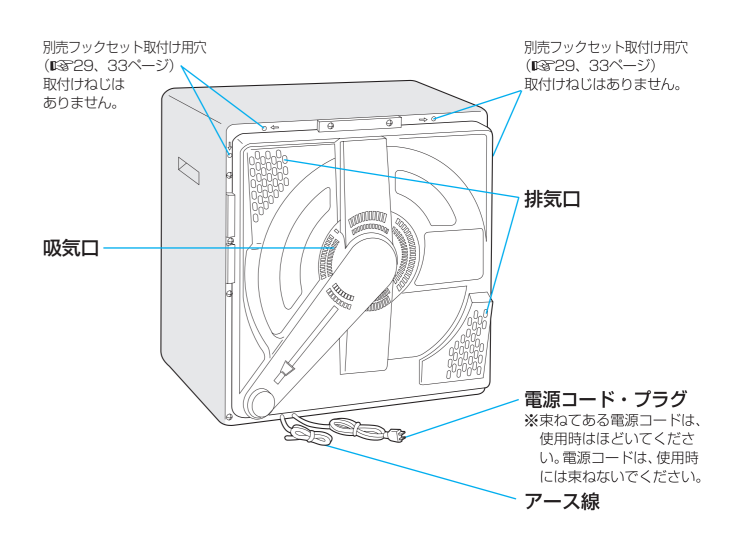
# 各部の名前

### ■本体の名前

●前面



### ●後面





## 操作部の見方

本機は次の機能を備えています。

(マークは表示していません)



●ハイパワー湿熱方式で衣類に付着する雑 菌を退治します。

/ 洗濯、脱水後の湿った状態から、ヒー ター「強 | で、「標準 | 「75℃仕上げ | 「厚物」の各コースで乾燥したとき

●「75℃仕上げ」コースでは、他のコース よりも高温の熱風で乾燥し、生乾きの衣 類でも雑菌を退治できます。



- ●ベビーふとんや毛布に潜む不快なダニを 退治します。
- ※運転終了後、退治したダニを掃除機で吸 いとってお手入れしていただくとより衛 生的です。

## フィルター目づまり

- ●ランプが点滅してフィルターの目づまりをお知 らせします。必ず掃除をしてください。 (詳しくは啄26、27ページ)
- ●ランプは乾燥終了後、2時間点滅します。 /途中でふたを開けたり、電源を切り (ればランプは消えます。 ほこりの付着量によっては、1回の運転でラン プが点滅することがあります。

**60** 

**40** 

ふんわりキープ 20分

☆標準 ■ 厚物

■75℃仕上げ ■ ふとん・毛布

フィルター

目づまり

■ワイシャツ■ シワとり

コース

### あと10分

●運転終了の約10分前になると、ランプが点灯 します。

電源切/入

※周囲の温度によって、ランプの点灯時 間が変わることがあります。

あと10分

スタ

一時停止

### 表示ランプの見方



■標準コースで運転をスタートしたときの表示例 です。

## ヒーター/ふんわり

●ヒーター強弱とふんわりキープ運転の組み合わ せを選びます。

ヒーター強:普通の衣類

ヒーター弱:熱に弱い化繊、アクリル、

■ヒーター/ふんわりの切り換えと目安



ナイロン、ポリウレタンなど

### タイマー

- ●衣類の乾き具合に関係なく、選んだ時間だけ 運転します。
- ●衣類の暖めや、外干し後の仕上げ乾燥をする ときに選びます。

### コース

- ●乾燥する衣類などに応じてコースを選びます。
- ●運転中は選んだコースのランプが点滅します。

### 電源スイッチ

- ●運転が終了すると自動的に切れます。
- ●スタートせずに放置していると10分後に 切れます。
- ●「切」にした後すぐ「入」にする場合は、 3秒以上待ってください。

### スタート/一時停止

- ●「標準」コースのときは、このボタンを押す だけで乾燥できます。
- ●スタートするとき押します。
- ●途中で止めるとき押します。
- ●終了ブザー音を消したいとき (詳しくは噂25ページ)

### ■「ふんわりキープ」とは?

強

- 弱

上-夕-

ふんわり

乾燥終了後の衣類のシワをつきにくくします。

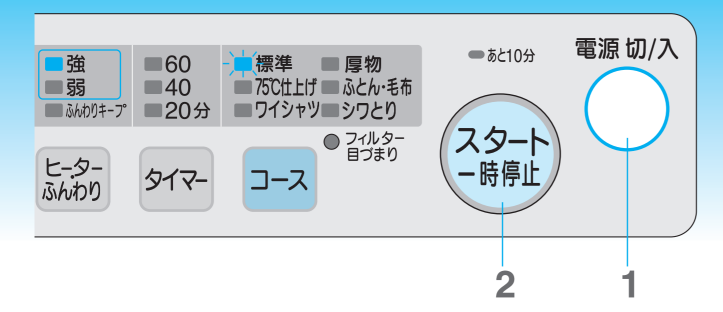
- ●乾燥終了後、約2分ごとに10秒間の送風運転 を2時間くり返します。
- ●「ふんわりキープ」運転に入るとランプが点灯 から点滅に変わります。
- ●乾燥は終わっていますので、早めに衣類を取り 出してください。
- ●途中でふたを開けると、電源スイッチは1分以 内に「切」になります。

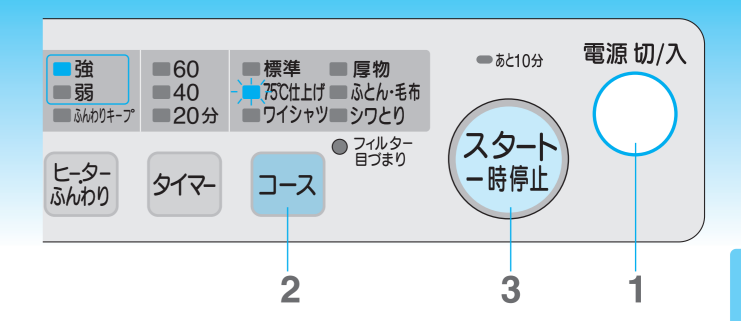
### お願い

●スタート後の運転変更は電源スイッチを一度 「切」にして、3秒以上待ってから行ってください。

### お知らせ

●本製品には「スタート/一時停止」スイッチをわか りやすくするために点字をつけています。また、各 ボタンの標準設定位置をわかりやすくするために 「ピー」というブザー音の長さを変えています。





### ■乾燥できるもの

- ●薄物下着
- ●タオル
- ●厚手化繊など



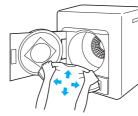
### お知らせ

「ふんわりキープ」を選んだ場合はブザーが 鳴ってからふんわりキープ運転が自動的に始 まります。

●この場合、乾燥は終わっていますので、早 めに衣類を取り出してください。

### 

を押す



●脱水した衣類をほぐし 1 枚ずつ入れる。

※衣類により、静電気を感じることがありますので、洗濯時に柔軟剤(ソフト仕上剤)をお使いください。

2 スタートー時停止 を押す



### ブザーが鳴ったら 乾燥終了

フィルターのお手入れ(詳しくは12826、27ページ)

別売の乾燥棚を使うと布ぐつの乾燥ができます。 (詳しくは**瓜**3~22ページ)

## 生乾きのものでも、雑菌退治の効果があります。

- ■乾燥できるもの
  - ●薄物下着
- ●タオル
- ●厚手化繊など

※衣類により、静電気を感じることがありますので、洗濯時に柔 軟剤(ソフト仕上げ剤)をお使いください。

## 

電源 切/入



●生乾きの衣類を1枚ずつ入れる。

# 2 □-ス を押し [75℃仕上げ」を選ぶ

3



を押す



### ブザーが鳴ったら 乾燥終了

フィルターのお手入れ(詳しくは16826、27ページ)

## お知らせ

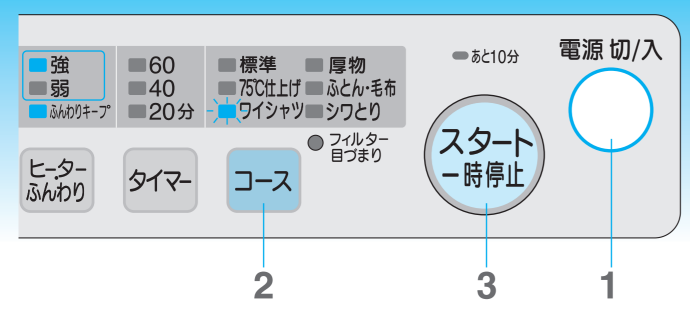
- ●洗濯脱水後の湿った状態からの乾燥もできます。
- 雑菌退治の効果を高めるため、
  - 生乾きの衣類でも約60分間運転します。
- 脱水後の衣類は「標準」コースよりも約 10分間長くなります。
- ヒーターは「弱」には切り換えできません。
- 熱に弱い衣類は縮む場合があります。(詳しくは■323ページ)

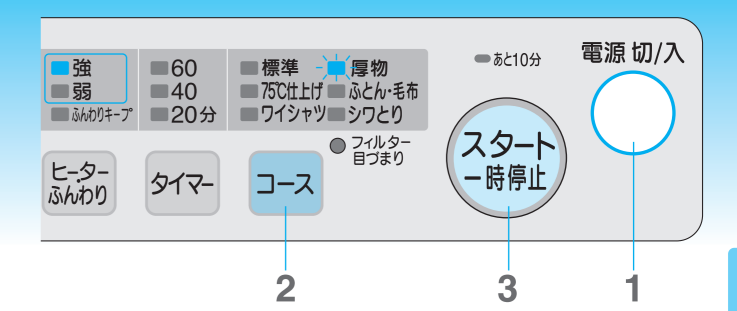
# ワイシャツのシワを 少なくしたいとき

### ワイシャツコース

## ジーンズなどの厚手の衣類に

厚物 ¬¬¬





## シワを少なく乾燥するワイシャツ専用のコースです。

### ■乾燥できるもの

- ●ワイシャツ1枚~6枚
  - ●綿、ポリエステル混紡
  - ●綿100%
  - ●綿、麻混紡
- ※形態安定加工のワイシャツも 乾燥できます。
- ※ (\*\*\*) 絵表示のあるワイシャツでも乾燥できます。
- ■次のようなワイシャツは乾燥 しないでください。
- ●毛、絹、レーヨンの素材
- ●新合繊のもの
- ●タンブラー乾燥禁止の表示があるもの

### お知らせ

● ワイシャツ以外の衣類と一緒に乾燥させると乾きが悪くなります。

# ワイシャツを入れふたを閉じ

電源 切/入



)を押す



2 「ワイシャツ」を選ぶ

3



を押す



ブザーが鳴ったら 乾燥終了

フィルターのお手入れ(詳しくは12826、27ページ)

#### 自動的にふんわりキープ運転が始まります。

●乾燥は終わっていますので、早めに取り出してください。

### ■乾燥できるもの

- ●厚物下着
- ●冬物パジャマ
- ●冬物作業衣
- ●ジーンズ
- ●シーツなど

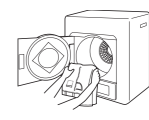
### お知らせ

熱に弱い衣類は縮む場合があります。(詳しくは■3~23ページ)

## **| 衣類を入れ、ふたを閉じ**

電源切/入





●衣類を1枚ずつ入れる。

# 2 一次 を押し 「厚物」を選ぶ

3



を押す



ブザーが鳴ったら 乾燥終了

フィルターのお手入れ(詳しくは168~26、27ページ)

- ■「ふとん・毛布」コース以外で乾燥すると肌掛けふとん・毛布が傷みます。
- ■ヒーターは自動的にコントロールされますので「強」「弱」の切り換えはできません。 (運転途中で表示が「強」から「弱」に自動的に変わります。)

### ■乾燥できる肌掛けふとん

\*\*\*\*\* または | 絵表示のある、中わたが 羽毛、または化繊でシングルサイズのもの

- ■大きさ 150×210cm以下
- ■中わたの重さ
  - 化繊(ポリエステル・アクリル)のとき 0.6kg以下のもの
  - ・羽毛のとき 0.4kg以下のもの
- ※ 洗濯機と乾燥機では運転できるふとんのサイズ 等が異なりますので、必ず取り扱い絵表示を確 認してください。

#### ■乾燥しないでください。

- ●掛けふとん、肌掛けふとんでダブルサイズ のもの
- ●側生地がガーゼ、タオル地のもの (縮む恐れがあります)

### ■乾燥できる毛布

3.0 kg以下のシングルサイズで \ 30/30/ または | 絵表示のある化学繊維100% のもの

- ●マイヤー毛布
- ●タフト毛布
- ●織毛布

※「タンブラー乾燥禁止」と表示のある ものでも乾燥できます。

### ■乾燥しないでください。

- ●毛足10mm以上のもの(ロングパイル) (毛だおれする恐れがあります)
- ●電気毛布
- ●毛100%の毛布

### ■肌掛けふとん・毛布の入れ方

#### 肌掛けふとんのとき

たて長に2つ折りにしてから。



※入れる前に、中わたの 片寄りをほぐすと、ふ っくら仕上がります。

### 毛布のとき

折らずに、広げてから。

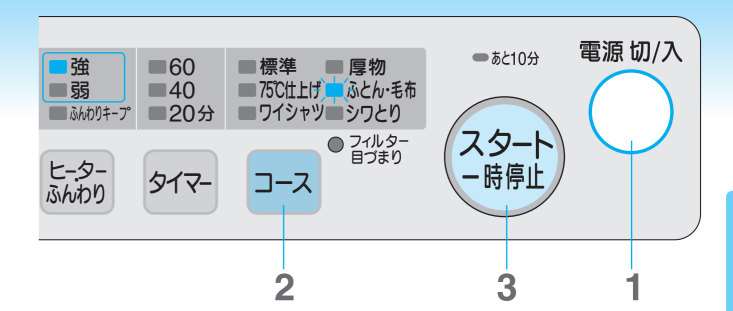
### f 1 短い方の端をドラムの奥に入れる。 f 2 図のようにびょうぶ折りにする。



※投入口からはみ出さないように してください。

/はみ出すとふたにこすれて、\ ふたや側生地を傷めます。





### 肌掛けふとん・毛布を入れ ふたを閉じ、

電源切/入



を押す

### お願い

● 脱水不十分などにより乾きが足りな いときは裏返してもう一度乾かして ください。

### お知らせ

●羽毛肌掛けふとんを乾燥中、羽毛の臭 いがすることがありますが、ふとんに は影響ありません。

> 臭いが気になる場合は、換気を良く くしてください。

●別売のおしゃれ着乾燥棚を使って、 セーターなどの乾燥ができます。 (122ページ)

## コースを押し 「ふとん・毛布」を選ぶ

スター を押す



●静電気の発生をおさえるた めに洗濯時に柔軟剤(ソフト 仕上剤)をお使いください。

### ブザーが鳴ったら 乾燥終了

フィルターのお手入れ(詳しくは18826、27ページ) ※新しい毛布の場合、少し毛が抜けフィルターにた まることがありますが、毛布のムダ毛ですのでご 心配いりません。

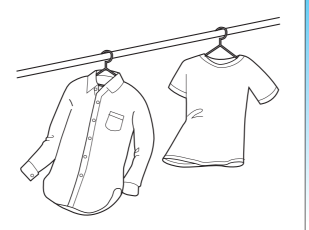
### シワとりコース

### ■「シワとり」コースについて

- ●つり干し前に、洗濯・脱水によるシワを 少なくする運転を行います。乾燥運転は 行いません。
- ●「シワとり」コースで運転してからつり 干しすると、衣類のシワが少なくなり、 アイロンかけが楽にできます。

※乾いた衣類には、効果がありません。

洗濯したときにシワになりやすくアイロンかけに 手間がかかる綿などの衣類にお使いください。



■しくみ



### 「シワとり」コース運転

ドラムの回転力と 温風で衣類をほぐし シワを少なくする。





### ■運転できる容量と適した衣類・生地

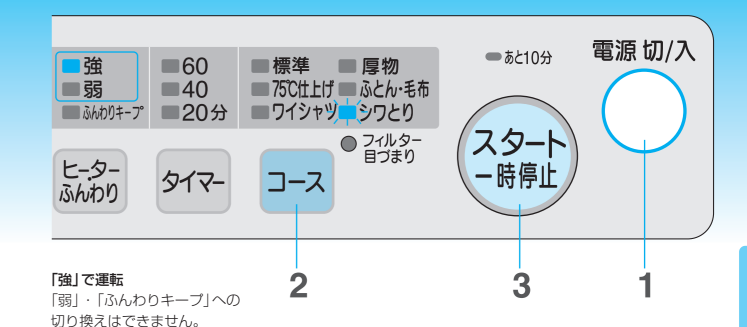
●容量:2kg以下●適した衣類・生地

18

	ワイシャツ	綿パンツ	ポロシャツ	Tシャツ
衣類				
生地	綿100%	綿100%	混 紡	混 紡
質量	約200g	約500g	約300g	約200g

### ■次の場合、シワの 原因になります。

- ●洗濯・脱水終了後、衣類 を放置しないでください。 しばらくたつと、衣 類がシワになったま ま乾きはじめ、シワ の原因になります。
- ●「シワとり」コース運転 終了後、衣類を放置しな いでください。 (シワの原因になりま) す。

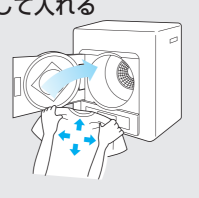


### ■準備

1洗濯・脱水終了後 すぐに衣類を取り出す



②衣類を1枚ずつほぐして入れる



4

電源切/入

を押す

2 ラス を押し「シワとり」を選ぶ

3

スタートー時停止

を押す

●10分間運転

ブザーが鳴ったら、運転終了

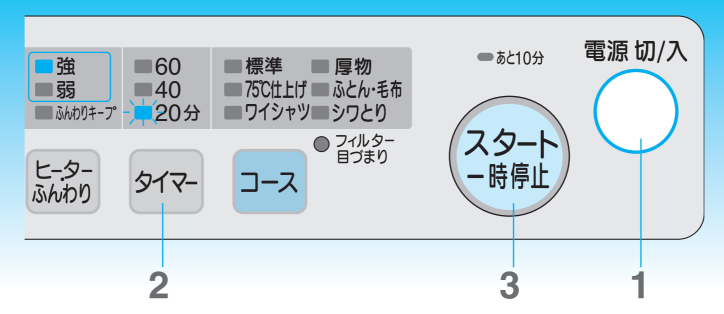
### ●すぐに衣類を取り出しつり干しする

- ●運転終了後、すぐに衣類を取り出しハンガー等にかけて形を整える。
- ●白物、淡色のもの、ナイロンは日陰干しを する。

※つり干し乾燥後、必要に応じてアイロンかけを行ってください。

■乾燥してはいけないものは、運転しないでください。(瓜舎7ページ)

## タイマーの使い方



### もう少し乾かしたい衣類に

乾きに関係なく、選んだ時間で 終了します。

### ■乾燥できるもの

- ●2kg以下の少し湿り気のある衣類
- ※湿り気の多いとき(衣類全体が湿っているとき)は「標準」または「厚物」コースで乾燥してください。
- ■こんなときに使用してください。
  - ●えり、ポケット、わきの下など が、部分的に湿っている。
  - ●冬場などの衣類の暖めに。
  - ●外干し後の衣類についた糸くず、 布ぼこりを取りたいときに。

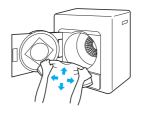
### お知らせ

● 乾燥量が2kgを超える場合や、洗濯・脱水直後のものは乾燥できません。

# 本類を入れ、 ふたを閉じ 電源切/A



)を押す



●衣類を1枚ずつ入れる

## 2 9/7- を押し 湿り具合に応じて 運転時間を選ぶ

**3** スタートー時停止

を押す



**ブザーが鳴ったら 乾燥終了** フィルターのお手入れ (詳しくは**い** 26、27ページ)

### 少し湿ったベビーふとんをカラッとさせたい

赤ちゃんの汗などで、少し湿ったベビーふとんをカラッと リフレッシュします。

洗ったふとんは、「ふとん・毛布」 コースで乾燥してください。

- ■ふんわり乾燥できるベビーふとん
- ●掛けふとん ●肌掛けふとん
- ■大きさ

側サイズ約100cm×130cm以下

■中わたの種類と質量 ポリエステル100% 約750g以下 (全体の質量約1.3kg以下)

### お願い

- ふとんカバーは外してください。
- ●アップリケや刺しゅうのあるものは傷める恐れがあるため、内側に折って乾燥してください。
- ミルクのついた物は、しみや臭いが残る恐れがありますので乾燥しないでください。
- ●新しいベビーふとんの場合、ふた裏面に 少し粉状のもの(繊維くず)が付着する ことがありますので取り除いてください。

### ベビーふとんを入れ ふたを閉じ、

電源 切/入



)を押す

①広げて、たて長に2つ折りにする

**※**ねじれた状態で入れるとシワに なる恐れがあります。

②びょうぶ折りに して入れる。



29/12-を押し湿り具合に応じて運転時間を選ぶ

3



を押す



ブザーが鳴ったら 乾燥終了

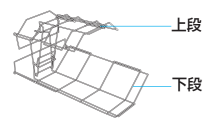
フィルターのお手入れ(詳しくは16826、27ページ)

# 別売部品の紹介

### おしゃれ着乾燥棚

※詳しくは別売の乾燥棚に同梱の取扱説明書をご覧ください。

今まで乾燥機でタンブラー乾燥できなかっ たセーターやカーディガンなどのおしゃれ 着を、専用の乾燥棚を使って乾燥できます。



おしゃれ着乾燥棚(部品番号N-KT1)

### ■取り付け方

乾燥棚の後ろの軸部をフィルター中央差し込 み穴に入れ、本体に水平にセットします。

フィルター中央差し込み穴

【取り付けた状態】





### おしゃれ着の場合

乾燥できる量は1枚です

### ■セーターのセット例

棚の下段にセーターを置き、 袖が重なり合わないように上段に置く





セーターを載せたまま 乾燥機にセットする



裾を棚の上段に載せる



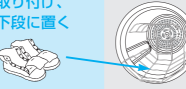
### ■運転のしかた

- 衣類をセットした乾燥棚を乾燥機に セットする
- → ふたを閉じ、 を押す
- コース を押し、「ふとん・毛布」を選ぶ

### 布ぐつの場合

### ■運転のしかた

乾燥棚を取り付け、 布ぐつを下段に置く



- ●布ぐつは十分に絞ってください。
- ひもぐつのときは、ひもを外して、口を広げ 温風が当たりやすいようにしてください。

乾燥できないもの: 革ぐつ・雨ぐつ ※変形・ひび割れの恐れがあります。

介 ふたを閉じ、 を押す (標準コースが点灯)

3 ピーター を押し、「弱」を選ぶ

●乾き具合に応じた自動運転ではありませ ん。乾きが足りないときはもう一度運転し てください。

### 布ぐつ専用の乾燥棚があります。



●乾燥棚が投入口よりはみ出さないように してください。

### 静電花粉フィルターをご使用のとき

■静電花粉フィルターはスギ等の花粉の除去を目的としたもので、スギ等の花粉の発生する2月~5月 にご使用してください。その他の時期は不織布フィルターをご使用ください。

### ■取り付け方

●不織布フィルターの代わりに静電花粉フィルターをセット します。



フィルターカバー ネットフィルター 静電花粉フィルター (緑色)

(部品番号 ANH22X-2980)

静電花粉フィルターの目づまりサインを 表向きにして取り付けてください。



(黒色)

※交換後は保管し てください。

不織布フィルター ●静電花粉フィルターと不織布フィル ター(黒色)は同時に使わないでく ださい。(乾燥時間が非常に長くな ったり故障の原因となります。)

### ■運転のしかた

●衣類の湿り具合に応じて コースを選んでください。

※乾燥時間は、不織布フィル ター使用時よりも少し長く なります。

### お知らせ

フィルターが目づまりしてい なくてもランプが点滅するこ とがありますが、静電花粉フ ィルターによる風量の低下が 原因であり、故障ではありま せん。

### ■フィルターの交換

●静電花粉フィルターは開封 後1年間を限度として、新 しいフィルターに交換して ください。

### ■お手入れのしかた

●毎回ご使用後に、掃除機で静電花粉フィルター全面を掃除し てください。

目づまりサイン (黒色)

布ぼこり付着により、静電花粉フィルター 全体の目づまり度合の目安がわかります。

●水洗いは絶対にしないでください。(性能が低下します)

### 衣類の縮みについて

衣類は水につけたり、洗濯して乾かすだけで縮むものがあります。これは衣類の縫製時、生地のず れ等がないように引っ張って加工することが多いためです。

また、乾燥機を使用するとさらに縮みが大きくなるものもあります。

### 綿・麻などの衣類

● 綿・麻などの衣類は、繊維が水分を含んで膨らみ、 乾いて細くなる際に、ドラムの回転による機械力 が加わり、編目がつまり縮むことがあります。

#### 化繊の衣類

● 化繊は水分を吸収しないため、綿製品のように機 械力で編目がつまることはありませんが、乾燥時 の熱によって、繊維自体が縮むことがあります。

### 縮みを少なくするには

- 乾燥前に衣類の絵表示、材質表示をよく確認し てください。
- つり干しでほとんど乾かし、乾燥機を仕上げ乾 燥用に使用していただくなど、天日乾燥と上手 に併用してください。
- 綿製品等で一旦縮んだ衣類を十分濡らしてから 引っ張ると、ある程度はもどります。
- 熱に弱い化繊は、ヒーター弱でご使用ください。

# 乾燥量と時間の目安

### 衣類

約5kg)約160分 乾燥量 約3kg)約120分 乾燥時間 約2kg)約80分(約135分) 約1kg)約60分(約110分 ブ 作 < ス " ワ 長袖アンダ ジ 業 ス 1 着 IJ ラ 力 ablaつ 夕 =/ 上 ゥ オ ヤ ヤ 下 下 ツ ア ス 下 ツ 生地の 綿100% 綿100% 綿100% 混紡 混紡 綿100% 化繊 混紡 混紡 約500g 質量 約150g 約50g 約200g 約800g 約50g 約500g 約400g 約300g 約200g 枚数 3枚 3枚 2枚 1組 4足 2組 1枚 1組 3枚 1枚

- ●乾燥時間は標準コースでヒーター「強」の場合です。 ヒーター「弱」にした場合は、2.0kg以下を乾燥量の目安とし、( )内の時間になります。
- ●衣類の組合せ、生地の種類、厚さなどによって乾燥時間が上表より長くなる場合があります。
- ●連続して運転すると2回目からの乾燥時間は上表より長くなります。

### 【肌掛けふとん・毛布

	肌掛けふとん	毛布			
1枚のサイズ	シングルサイズ 150×210cm以下	シングルサイズ 3.0kg以下			
素材 ・ 種類	<ul><li>中わた</li><li>: 羽毛のとき</li><li>0.4kg以下</li><li>: 化繊 (ポリエステル・アクリル) のとき</li><li>0.6kg以下</li></ul>	マイヤー毛布 タフト毛布 織毛布 (化学繊維100%)			
1回にできる枚数	1枚				
「ふとん・毛布」コース	-4時間 り場合、さらに				
乾燥時間	時間がかかることがあります。				

●洗濯機の種類により、上表の乾燥時 間は変わります。(上表は当社全自 動洗濯機NA-F802Pで脱水したも のを室温20°Cで乾燥する場合)

### お知らせ

次のようなときは、乾燥時間が上表よ り長くなります。

- ●周囲温度が高温・低温のとき 高温時(約25℃以上)約20分程度 低温時(約5℃以下)約10分程度
- ●フィルターが布ぼこりで目づまりし たとき
- ●室内の換気が不十分のとき

## 知っておくと便利

### 上手に乾燥させるには

### ●シワを少なくするには

●洗濯物は1枚ずつほぐし、シワをのばして入れる。



●標準乾燥容量(5kg)より少なめ(7~8割)に。



- ●終了ブザーが鳴ったら時間を置かないで すぐに取り出す。
- ●シワになるものは、乾燥後 ハンガーにつるす。

### ●乾きむらをなくすためには

- ●洗濯物を入れ過ぎないようにしてください。
- ●乾きにくい衣類と薄物衣類が混っているとき は、「厚物」コースを選んでください。
- ●ごく少量の衣類はバスタオルなどと一緒に乾 燥してください。



### ●ふんわり乾燥させるには

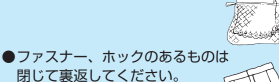
●天日乾燥の後に「タイマー」運転で乾燥する と、タオルや下着類がふんわりと仕上がりま す。

### ●静電気を少なくするには

●洗濯時に市販の柔軟剤(ソフト仕上剤)をお 使いください。

### 衣類を大切にするには

- ●標準乾燥容量より少なめにします。
- ●化繊の薄物などは、市販の洗濯 ネットに入れ乾燥してください。

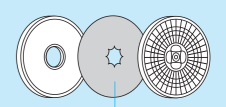


閉じて裏返してください。



### フィルター掃除を簡単に

●使い捨ての紙フィルターを使うと、お手入れ が簡単になります。 12326ページ



紙フィルター

### 電気代を節約するには

- ●洗濯機で十分脱水しておくと、早く乾きます。
- ●フィルターは運転前に必ず掃除されているか 確認してください。

### 終了ブザーを消すとき

- ●「スタート」を押しながら、電源を入れ、 「スタート」を3秒以上押し続けます。
- ●ブザーが1回(ピピッ)鳴り、終了ブザーは 鳴らなくなります。運転終了後は、ブザーあ りに戻ります。

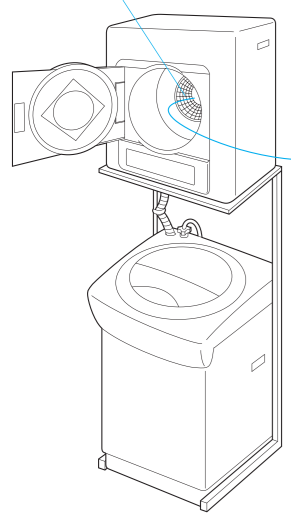


## 使った後は必ずお手入れ

### フィルターのお手入れ

- ■フィルターのお手入れをしないと、乾燥時間が非常に長くなります。
  - ●「フィルター目づまり」のランプが点滅した場合は、乾燥終了後に必ずお手入れしてください。
  - ●その後の運転でも点滅する場合は、バックフィルターも掃除してください。

### バックフィルター



### 不織布フィルターを使うとき

- ●ネットフィルターと不織布フィルターは、効率よく乾燥させる ため使用後に毎回掃除してください。
- ●掃除しても透けて見えない不織布フィルターは、新しいフィル ターにお取り替えください。 ※お求めの際は販売店へ!

不織布フィルター (バックフィルターB)

フィルター





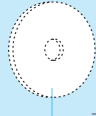
ネットフィルター を回しながら引っ張る とフィルターカバー ゴミは主に こちら側につきます。から外れます。

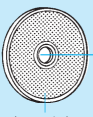
カバーを 手前に 引いて 外す

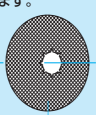
不織布フィルターを取り外し代わりに、 紙フィルターを使用することができます。

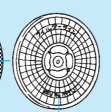
### | 紙フィルターを使うとき (紙フィルターは使い捨てです)

●不織布フィルターの代わりに使い捨ての紙フィルターを使う と、お手入れが簡単になります。









ネットフィルター 紙フィルター フィルターカバー

不織布フィルター ネットフィルターとフィルターカバーの (取り外す) 間にセットしてください。

### 交換の目安

運転回数5~10回を目安に交換してください。

- ●紙フィルターは1枚で、折れ曲がらないようにセットして
- ※不織布フィルターと、紙フィルターは同時に使用しないで
- ※紙フィルターがなくなった場合は、販売店にてお買い求め ください。
- ●ネットフィルターは、1ヵ月に1回程度、掃除してください。

取り外した不織布フィルターは紙フィルターを使わないとき に使用しますので大切に保管してください。

※紙フィルターを使用しないときは、不織布フィルターをセッ トして使用してください。

### ネットフィルターのお手入れ

ネットフィルターを破らないように、わた状のゴミを取り除く。

### (不織布フィルターのお手入れ)

掃除機で不織布フィルターの布ぼこりを取り除く。 水洗いはしないでください。目づまりの原因になります。

■フィルターを元どおりセットし、フィルターカバー中央部の 凹部を、本体ドラム中央の凸部に合わせて確実に押し込む。

### 使用後は毎回掃除を!

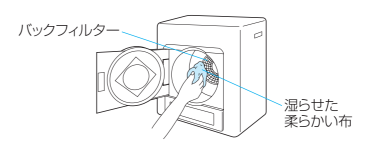
ネットフィルター 柔らかいブラシ わた状のゴミ



不織布フィルター

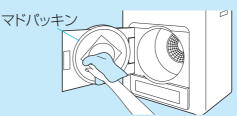
### バックフィルターのお手入れ 月に1回は掃除を!

湿らせてよく絞った柔らかい布で、布ぼこりを取り除きます。



### 本体のお手入れ

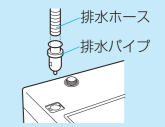
●湿らせた布でふき、汚れのひどい部分は、薄めた台所用洗 剤(中性)を含ませてふき取ってください。マドパッキン に付着した布ぼこりもふき取ってください。



- ※シンナー、ベンジン、アルコールなどでふかないでください。 (故障、傷、変形の原因になります。)
- ※化学ぞうきんを使用の時は、その注意書に従ってください。

### 排水パイプのお手入れ

●乾燥機の排水ホースと洗濯機を つないでいる排水パイプは月に 1回程度外して、内部にたまっ たごみを取り除いてください。

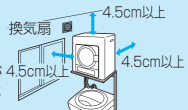


## 据え付け方

### 設置場所

本体と壁面との隙間は4.5cm以上に 換気扇 してください。

※隙間が不十分な場合、乾燥時間が 4.5cm以上 長くなったり、壁面をぬらすこと があります。



## ⚠警告

浴室など、湿気の多い場所や風雨にさらされる場所 には据え付けないでください。



感電・火災・故障・変形の恐れがあります。

水場使用禁止

下記のような場所にも設置しないでください。

- ●冬期凍結の恐れのある場所 ●窓や換気扇のない場所
- ●直射日光の当たる場所(故障の恐れがあります)

●収納箱など扉を閉めきって換気が出来ない場所 やむなく収納するときは、

●前面を開放し壁面から右図寸法以上は離して

●後面、上面の隙間は必ず確保してください。

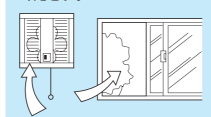
●乾燥機底面の排気口をふさがないでください。

●天井には2.5m³/分の換気扇をつけてください。 (設置基準適合)

換気扇 4.5cm 💉 4.5cm 以上 1 cm

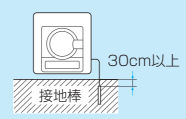
### 換気を十分に

性能を十分に発揮させるた め、運転中は換気を良くして ください。



※換気が不十分な場合、温度 差によって窓、壁等に若干 結露をおこしたり、乾燥時 間が長くなります。

#### 別売の接地棒をご使用の場合



地面(できるだけ湿った 場所を選ぶ)

### 雷源は

必ず交流100Vにつないでください。

定格15A・交流100Vの コンセントを単独で使って ください。



他の機器と併用する と、発熱による火災 の原因になります。

- ●延長コードも定格15Aのもの を単独でお使いください。
- ●タコ足配線はおやめください。

### アースをつなぐ

電源コンセントに 端子がある場合

アース端子-アース線

### アースを確実に取り付けてください。



故障や漏電のときに感電する恐れがあり ます。

アース線接続

●アース工事は必ず販売店に依頼してください。

「電気工事士の有資格者がD種 (第3種) 接地工事をす` √ るよう、法令で定められています

- ●ガス管や水道管、電話や避雷針のアース線 には絶対に接続しない。(法令などで禁止)
- ●設置場所の変更やご転居の際には、再度ア 一スの取り付けをしてください。
- ●ご不明な点はお求めの販売店か電気工事店 にご相談ください。

### 専用の壁かけ設置用フック セットを利用して壁に取り 付ける場合

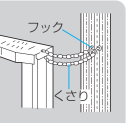
●フックCは1個当り100kgの 重さに十分耐える壁面に取り 付けてください。 (薄いベニヤ板、土壁、モル タル壁はさけてください。)

●洗濯機の上に取り付ける場合 は、洗濯機のふたを開けても 乾燥機に当らないようにし てください。

### 専用のユニット台への取り付け

## △注意

ユニット台に載せて使用の際は、 壁のすぐ前に設置し、くさり (ユニット台に付属) で壁や柱に つないでください。



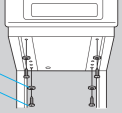


本体の転倒によりけがをすることがあります。

ユニット台に載せて使用の際は、 乾燥機本体はユニット台に4本 のねじで固定してください。



座金(4個) ねじ(4本)

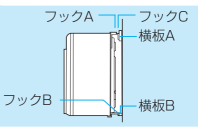


本体の落下によりけがをすることがあります。

ユニット台の転倒防止のため、くさり取付け用フックの固定は、 丈夫な壁や柱とし、薄いベニヤ板、土壁等はさけてください。 フックが家屋の壁中のラスや金属板と電気的に接触しないように してください。電気設備基準182条により義務づけられています。

●ねじ4本(乾燥機に付属)と、ユニット台に付属された座金 4個で、ユニット台の穴と乾燥機底面の取付け穴を合わせて 締めつけてください。 別売のユニット台

詳しくはユニット台の「組立説明書 |をご参照。( №333ページ)



別売のフックセット 部品番号 (ANH11I-2500) (1233ページ)

詳しくはフックセットの 「工事説明書」をご参照。

### 排水ホースの取り付け・交換

●排水ホースの取り付け ホースバンドの爪(2ヵ所)を 本体に確実に挿入してください。



※接続後、容易に抜けないことを

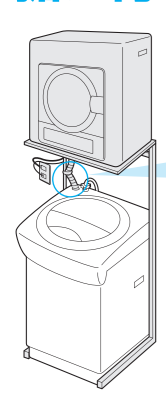
●排水ホースの交換 ホースバンド 手前に引く 排水ホース

の排水口

ホースバンドの左側の爪部分 Aを押しながら、右側の爪部 ®を手前に引いてロックをは ずし、ホースバンドから排水 ホースを外します。

 新しい排水ホースの先端を、 ▲ ホースバンドの排水口の奥ま -ホースバンド 一差し込み、ホースバンドの 両側の爪部A®を確実に合わ 排水ホース せてください。

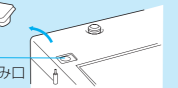
## 据え付け方



### ■下に洗濯機がある場合の排水ホースの取り付け

(付属の排水パイプは必ず使用してください。)

洗濯機上面にある 「除湿乾燥機排水ホース 差し込み口」のキャップを 除湿乾燥機排水 取り外します。 ホース差し込み口



☆ 乾燥機の排水ホースを適当な長さに切ります。



🦳 付属の排水パイプを挿入して、 ♥ ホース差し込み口に差し込みます。



図のように洗濯機のふたが排水ホースに当たらな いように乾燥機付属のホースホルダーでユニット 台に固定してください。

●排水ホースが折れ曲がらないようにして ください。

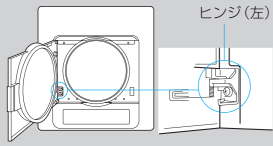


### ふたの左右交換のしかた

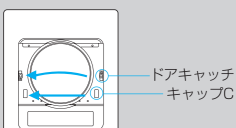
(置き場所に応じてふたの開閉方向が変更できます)

ふた

ヒンジ(左)のネジを外し、 ふたを下にずらして外す



⚠ ①ドアキャッチはネジを外して 反対側に付け替える ②キャップCはマイナスドライバ 一等で外し、ヒンジ(左)がつ いていた部分に付け替える

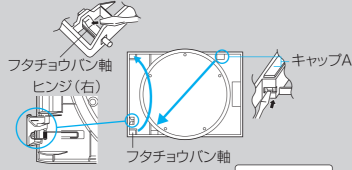


🥠 ①ふたからヒンジ(左)とバネを外す ②フタチョウバン軸とキャップAをマイナスドラ イバー等で外し、反対側に付け替える

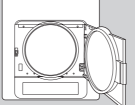
※キャップAには、ふたスイッチ動作用の磁石が組み 込まれており、取付部の台形形状に合わせて正しく 付け替えないとふたを閉めても動作しません。

●フタチョウバン軸は「パチン」と音がするまで

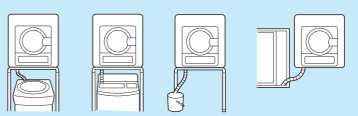
③バネを付属品のヒンジ(右)にセットし、 反対側に取り付ける



🔼 ふたを本体に取り付ける ※試運転を行ってください。



### ■排水ホースの正しい取り付け方



先端が水につからないようにしてください。

#### つぎのようなことは絶対にしないでください。

●途中でホースを持ち上げる。









排水ホースは正しく取り付け

機体内部からの水漏れの原因になりま

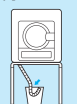
排水ホースがたるみますと途中で水がた

まりますので正しく取り付けてください。

(真下に排水することが最適です。)

●ホースを途中で巻く。
●バケツの中でホースの

てください。



先端を上向きにする。

# お願いとお守りいただきたいこと

### フィルターは毎回掃除を!

●フィルターが目づまりすると空気の通りが悪 くなって、乾燥時間が長くなります。



### フィルターは取り外したままで使 用しないで!

●確実にセットしないで使うと、ほこりが機内 のヒーターにたまり、故障の原因になります。

### 乾燥途中はふたを開けないで!

●乾燥中のふたの開閉、衣類の追加をしないで ください。(乾きムラの原因)

### 磁気カードや磁石を近づけないで!

●磁石、磁気カード(キャッシュカードなど) を近づけないでください。(誤動作やカードが 使えなくなることがあります。)

### 脱水は十分に!

- ●洗濯機で十分脱水して乾燥機に入れてください。
- ●手絞りの場合乾燥時間が長くかかります。

### 油や薬品に注意!

●油や薬品の種類によっては、洗濯で落ちない 場合があり、故障の原因になります。





金属粉、金属片は衣類から取り除い てください。

### のり付けした衣類はさけて!

- ●フィルターの目づまりの原因になります。
- ●のり付けは、乾燥後「スプレーのり」などを 使ってアイロンがけしてください。

### ファスナーは閉じて裏がえす!

●ファスナー、ホック、金属ボタンなどは閉じ て裏がえしてから乾燥してください。 (ドラムに傷がつきます。)

### 漂白剤などは十分にすすいで!

●塩素系の漂白剤を使用したときは、十分にす すいでから乾燥してください。 (ドラムのさびなど故障の原因)

## 困ったなと思われたときは

### サービスを依頼される前に

で使用中に万一異常がありましたら、まず次のことをお確かめください。

#### 状 況

### 点検してください。

### 全然運転しない

- ●電源ヒューズやブレーカーが切れていませんか。 (他の電気製品と同時に使用していませんか)
- ●電源プラグを確実に差し込んでいますか。
- ●「電源」を押しましたか。
- ●「スタート」を押しましたか。
- ●ふたは完全に閉まっていますか。
- ●ふた左右交換の時に部品を正しく取り付けていますか。

### 乾きが悪い

/乾燥が終了しても 乾いていない物がある。

- ●乾燥途中にふたを開けたり、衣類を追加しませんでしたか。
- ●衣類がからんでいませんか。
- ●乾燥量が多すぎませんか。
- ●乾きにくい物を「厚物」コース以外で運転していませんか。

### 乾きがおそい

(乾燥時間が長い)

- ●脱水を十分されていますか。
- ●衣類がからんでいませんか。
- ●乾燥量が多すぎませんか。
- ●乾きやすい物と乾きにくい物が混ざっていませんか。
- ●ヒーター「弱」で運転していませんか。
- ●ドラム内のフィルターを掃除されていますか。
- ●本体後面が壁などに接していませんか。
- ●閉めきった狭い場所に設置していませんか。

### ボタンの切り換えが できない

●乾燥途中でのボタンの切り換えはできません。 切り換える場合は、一度「電源」を「切」にしてから再度設定して

### 運転音が途中で変わる

フィルターが目づまりしてい

●布量・湿り具合に応じて回転数を変えていますので、運転音が 変わりますが、異常ではありません。

ないのに、フィルター目づま り報知ランプが点滅する

●静電花粉フィルターをご使用のとき、フィルターが目づまりし ていなくても、ランプが点滅する場合がありますが、故障では ありません。

回転、休止を繰り返す

●「ふんわりキープ」、運転中は、ドラムの回転休止を繰り返しま すが故障ではありません。

### 操作部にこんな表示が出たら

フィルター

(ブザーが鳴ります)

### 表示ランプの見方

消灯 点灯- 一点滅

### 標準 ■厚物 75℃仕上げ ■ ふとん・毛布

●電源プラグを抜きサービスを依頼してください。

※以上のことをお調べになり、直らない場合、または上記以外の異常が生じた場合は、電源プラグを抜き、 お買い上げの販売店にご連絡ください。

## 一般家庭用以外の目的でご使用になる場合

#### 次のようなご使用は、保証期間内でも原則として有料修理となります。

ユニット台

●理容院や美容院、また寮や病院など一日の使用回数が一般家庭に比べて多い場合のご使用 (お願い)

このようなご使用の場合には、短期間で部品の交換(軸受部、ベルト、プーリー、フィルター、 ファンなど) および清掃が必要になることがあります。

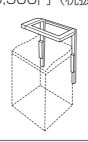
お買い上げの販売店にご相談の上、定期的な点検を受けてご使用ください。

# 別売部品

〔希望小売価格は2005年2月現在・税込〕



全自動用専用 (洗濯機背面に直付け) N-UD71 10.500円(税抜10.000円)



全自動洗濯機に より、ユニット 台は異なります。

二槽式用 N-UF21 13.650円(税抜13.000円)



簡易ユニット台 N-30U 7.350円(税抜7,000円)



紙フィルター

ANH3V-1600 (60枚入り) 2.100円(税抜2.000円) ANH3V-1200 (20枚入り) 1,050円(税抜1,000円)



### 静電花粉フィルター ANH22X-2980 1,785円(税抜1,700円)

### 乾燥棚

ANH22M-3870 1.050円(税抜1.000円)

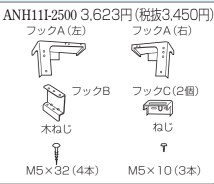


### おしゃれ着乾燥棚

N-KT1 3,150円(税抜3,000円)



### 壁かけ設置用フックセット



品 名	品 番
排水パイプ	AXW205-8020
排水ホース(ソフトベージュ60cm)	ANH230X403X
排水ホース(ダークグレー 60cm)	ANH230U403Z
排水ホース(ソフトベージュ2m)	ANH230X1890
排水ホース(ダークグレー 2m)	ANH230U189Z
フィルターカバーユニット	ANH2208-4780
フィルターカバーとネットフィル	
ターがセットになっています。	
不織布フィルター (バックフィルターB)	ANH2286-2570
バックフィルター	ANH2258-3770

- ※左記の部品をはじめ補修用性能部品の供給を行って います。(有料)
- 注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するた めに必要な部品で、電気衣類乾燥機の補修用性能部 品の最低保有期間は、製造打ち切り後6年です。

詳しくはお買い上げの販売店にご相談ください。

35

## 保証とアフターサービス(よくお読みください。)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は… まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

#### 転居や贈答品などでお困りの場合は…

- 修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ!
- その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ!

#### ■ 補修用性能部品の保有期間 6年

当社は、この電気衣類乾燥機の補修用性能部品を、 製造打ち切り後6年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

#### ■ 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確か め、お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間 一般家庭用以外に使用された場合は除きます。

#### ●保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

#### ●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により 修理させていただきます。右記修理料金の仕組みをご 参照のうえ、ご相談ください。

#### 修理を依頼されるとき

32ページの表に従ってご確認のあと、直らないとき は、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店 へご連絡ください。

ご連絡いただきたい内容									
品 名	電気衣類乾燥機								
品 番	NH-D502P								
お買い上げ日	年 月 日								
故障の状況	できるだけ具体的に								

#### ●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成さ れています。

|技術料|は、 診断・故障個所の修理および部品交換| 調整・修理完了時の点検などの作業に かかる費用です。

|部品代|は、 修理に使用した部品および補助材料代 です。

|出張料|は、 お客様のご依頼により製品のある場所 へ技術者を派遣する場合の費用です。

#### ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認 などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのため、ナンバー・ディ スプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を 除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

> 「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。 http://panasonic.co.ip/cs/iapan

### 修理に関するご相談

パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087

- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用でき ない場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

### 使いかた・お買い物などのご相談

パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 0120-878-365

■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187 FAX 9/17/1 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

### パナソニック ご 相 談 窓 口

ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087

- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄 りの修理ご相談窓口に直接おかけください。
- 地区・時間帯によって 集中修理で相談窓口に転送させていただく場合がでざいます。

<ul><li>●地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。</li></ul>							
	北海河	道 地	1 区		近 畿	地	区
	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 <b>公(011)894-1251</b> 旭川市2条通16丁目	帯広函館	帯広市西20条北2丁目 23-3 <b>☎ (0155)33-8477</b> 函館市西桔梗589番地241	滋賀京都	栗東市霊仙寺1丁目1-48 <b>(277)582-5021</b> 京都市伏見区竹田中川原町71-4		大和郡山市筒井町 800番地 <b>☎(0743)59-2770</b> 和歌山市中島499-1
76711	1166 ☎(0166)22-3011		(函館流通卸センター内)  (0138)48-6631	大阪	☎ (075)646-2123 大阪市城東区関目2丁目 15-5		☎ (073)475-2984 神戸市須磨区弥栄台 3丁目13-4
	東北	地	X		<b>25</b> (06)6359-6225		<b>1</b> (078)796-3140
青森	青森市大字浜田字豊田 364	宮城	仙台市宮城野区扇町 7-4-18		中国	地	区
	<b>T</b> (017)775-0326		<b>T</b> (022)387-1117	鳥取	鳥取市安長295-1		浜田市下府町327-93
秋田	秋田市外旭川字小谷地 3-1	山形	山形市平清水1丁目1-75		<b>1</b> (0857)26-9695		<b>1</b> (0855)22-6629
	<b>1</b> (018)868-7008	福島	☎(023)641-8100 郡山市亀田1丁目51-15	米子	米子市米原4丁目2-33 <b>☎ (0859)34-2129</b>	岡山	岡山市田中138-110 ☎ (086)242-6236
岩手	盛岡市厨川5丁目1-43		<b>2</b> (024)991-9308	松江	松江市平成町182番地	広島	広島市西区南観音1丁目
	<b>L</b> (019)0 <del>4</del> 3 0130				<b>1</b> 4 <b>(2)</b> (0852)23-1128		13-5 <b>(2)295-5011</b>
+F- <del>+</del>		多地		出雲	出雲市渡橋町416 <b>(0853)21-3133</b>	山口	山口市小郡下郷220-1 (083)973-2720
他小	宇都宮市上戸祭3丁目 3-19	果尔	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17			Julia	
	<b>☎</b> (028)689-2555 前橋市箱田町325-1	山地	<b>否 (03)5477-9780</b> 甲府市宝1丁目4-13	丢III	四 京松士社/伊昭 150 0	地	京和大体四四0.10
היידם	<b>8</b> (027)254-2075	шж	<b>T</b> (055)222-5822	香川	高松市勅使町152-2 <b>☎ (087)868-6388</b>	高知	高知市仲田町2-16 <b>☎ (088)834-3142</b>
茨城	つくば市筑穂3丁目15-3 (029)864-8756	神奈川	横浜市港南区日野5丁目3-16	徳島	徳島市沖浜2丁目36	愛媛	愛媛県伊予郡砥部町八倉 75-1
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2	新潟	☎(045)847-9720 新潟市東区東明1丁目		<b>1</b> (088)624-0253		<b>T</b> (089)905-7544
千葉	<b>雷</b> (048)728-8960 千葉市中央区末広5丁目	7717/19	8-14 <b>12</b> (025)286-0180		九州	地	区
	9-5 <b>1</b> (043)208-6034		<b>\(\O23/200-\O100\)</b>	福岡	春日市春日公園3丁目48 (092)593-9036	熊本	熊本市健軍本町12-3 <b>番 (096)367-6067</b>
		lul.		佐賀	佐賀市鍋島町大字	天草	天草市港町18-11
<del>Z</del> III	中 部 金沢市横川3丁目20	型型 愛知	<b>又</b>		八戸字上深町3044 <b>☎ (0952)26-9151</b>	<b>藤旧白</b>	<b>1</b> (0969)22-3125
10/11	<b>雷</b> (076)280-6608	変和 しんしゅう	名古屋市瑞穂区塩入町8-10	長崎	長崎市東町1919-1	鹿児島	5-33
富山	富山市根塚町1丁目1-4 <b>否</b> (076)424-2549	岐阜	☎ (052)819-0225 岐阜市中鶉4丁目42	   <del>                                  </del>	<b>雷</b> (095)830-1658 大分市萩原4丁目8-35	    大良	<b>雷</b> (099)250-5657 奄美市名瀬朝仁町11-2
福井	☎(0/6)424-2349 福井市問屋町2丁目14		<b>25</b> (058)278-6720		<b>2</b> (097)556-3815	八四	<b>雷</b> (0997)53-5101
	<b>1</b> (0776)21-0622	高山	高山市花岡町3丁目82 <b>☎ (0577)33-0613</b>	宮崎	宮崎市本郷北方字草葉 2099-2		
長野	松本市寿北7丁目3-11	三重	津市久居野村町字山神		<b>T</b> (0985)63-1213		
静岡	静岡市葵区千代田7丁目7-5		421 ☎(059)254-5520		沖縄	地	区
	<b>3</b> (054)287-9000			沖縄	浦添市城間4丁目23-11		<b>1</b> (098)877-1207

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

# 仕様

種			 類	除湿形回転ドラム式														
電			源	交流 100V 50/60Hz共用														
外	形	寸	法	幅634×奥行499×高さ680 (mm)														
				ヒーター 室温	強	弱												
2017		電 (W)		O°C	1,495	905												
消	消 費 電 (W)		力	10℃	1,450	870												
			(V)	VV)	VV)	VV)	VV)	N)	/V )	VV)	(VV)	VV)	VV)	VV)	/V )		20℃	1,400
				30℃	1,350	800												
製	品	質	量	24kg														
標	準 乾	燥容	量	5.0kg(乾燥時の	布質量)													
ド	ラ <i>I</i>	ムコ	法	(直径) 605×(j	奥行)320mm													
発		——————— 热	体	半導体ヒーター														
制	御	方	式	電子制御式														
制	御	装	置	半導体ヒーターによる自己温度制御・温度センサーによるドラム内 温度制御・電子制御ユニット・ドラム回転数制御														
保	安	装	置	ふたスイッチ・ヒーター用電流ヒューズ・ 自動復帰モータープロテクター・モーター用電流ヒューズ														

### 愛情点検

### 長年ご使用の乾燥機の点検を!



こんな 症状は ありま せんか

- ●電源コード、プラグが異常に熱い。
- ●焦げくさい臭いがしたり、運転中に異常な音 や振動がする。
- ●本体に触るとビリビリ電気を感じる。
- ●その他の異常や故障がある。

で使用 中止

事故防止のため、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。

### 便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日	年	月	日	品番		NH-D502P
販 売 店 名				<b>7</b> (	)	_
お客様ご相談窓口				<b>7</b> (	)	_

### パナソニック株式会社 ランドリービジネスユニット

〒525-8555 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-2号